

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Terre

de .

Pomme o

ILE DE FRANCE

Bulletin Technique n°9 du 2 juin 2009 - 1 page

Mildiou

De nouvelles contaminations ont été relevées en fin de semaine dernière sur tous les postes disponibles, avec des sorties de taches théoriques pour le milieu de cette semaine.

Certains postes n'ont pas encore atteint la 5ème génération, seuil de déclenchement du risque pour les variétés résistantes.

Situation mildiou selon modèle GUNTZ-DIVOUX

Stations SRAL	Génération	Date dernières	Pluies du
données au 1/6	en cours	contaminations	25/5 au 1/6
77-Chevry Cossigny	6ème	26-28-29 mai	17 mm
77-Villeroy	5ème	26 et 28 mai	9 mm
78-Boissy sans avoir	5ème	26-28-29 mai	3 mm
78-Poissy	4ème	26-28-29 mai	5,5 mm
Stations Météo France	Génération	Date dernières	Pluies du
données au 29/5	en cours	contaminations	25 au 29/5
77-Changis sur Marne	4ème	25 et 28 mai	6 mm
77-Nangis	4ème	26 et 28 mai	6 mm

(problème de fournitures de données pour les autres stations Météo France).

Ravageurs

Pucerons

Les infestations restent nulles dans certaines parcelles, comme dans notre réseau à Lumigny, Nangis, Chambry, Iverny (77), Méréville (91)..... Dans d'autres cas on a des attaques encore faibles (ex 5% à Villenauxe la petite-77 ou 18% à Aufferville-77) voire déjà importantes (ex 65% à Milly la forêt-91).

Observez bien les parcelles. Seuil d'intervention : 50% de folioles porteurs.

et de la Forêt.

Service Régional de
l'Alimentation
ILE DE FRANCE
18 avenue Carnot

Direction Régionale et

Interdépartementale

de l'Alimentation, de l'Agriculture

ILE DE FRANCE 18 avenue Carnot 94234 CACHAN Tél: 01.41.24.18.00 Fax: 01.41.24.18.32

Bulletin réalisé avec la participation de la FREDON Ile de France

Imprime à la station D'Avertissements Agricoles de Rungis Directeur gérant : S. HOFFERER

Doryphore

Des adultes sont encore observés dans quelques parcelles (ex Lumigny-77). Pas de larves pour le moment.

La lutte n'est justifiée que lors de fortes infestations de larves.

188